Index of Claims

Application No. Applicant(s)

10/036,131 MAJUMDAF
Examiner Art Unit

Claim

Mark Kopec

MAJUMDAR ET AL.
Art Unit

1751

R	Reject d
II	Allowed

_	(Through numeral) Canc lled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	App al
0	Objected

Date

							l			
Cla	Date									
Final	Original	1/6/04	10/12/3							49
1	1) 2 3 4 5 6 7	R	11 11 11 12			Π				
4	2	R		_			_			Ŀ
5	3	R	=	<u> </u>						_
ص ا	4	R		_					_	<u> </u>
1	5	R	11	_			ļ			
<u>&</u>	6	R	11	<u> </u>						-
Nh97299 13		R	j)	_				_	_	-
10	8	R	=	<u> </u>	_					-
<u></u>	40	8	┢	_		_	_			
145	10	R	=	<u> </u>	-	_	_			
12	45	R	-	-	H	_				
-	<u> </u> <u> </u>	7	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-	H
\vdash	113	N	⊢	\vdash	H	\vdash	H	\vdash	-	H
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	N	-		-	-	-	-	\vdash	H
	HE.	zz	-		├-	\vdash	⊢			H
	177	N	-	-	-		 			
—	16	2 2	⊢	\vdash	-	H	-	_	-	-
-	16	N,	┢	\vdash	⊢	-	_	_	H	H
-	36	N	┝	 	├-	-	_	_	_	\vdash
2	21	R	5	┢	⊢	Н	÷	_	\vdash	H
3 16	22	R	Ξ	\vdash	\vdash	-	-	-	-	
10	23	R	=	┢				-		-
18	24	R	=	H	\vdash			-	H	H
[7 18 19 20 21	25	R	=	1	_				-	-
20	26	R	=	├~~	┪	Н	\vdash	\vdash		Н
21	27	R	D		_		_	\vdash	┢	_
	25 26 27 28 29	R		┢	-	_	\vdash	┢	Ι	Г
22	29	R	=		T		\vdash	T	\vdash	Г
14	30	R	>		┢	\vdash				Г
14	31	R	=						Г	П
15	32	R	=	Г		Г				
	3 B	N								
	34	N						Ľ		
	30 31 32 33 34 35 36	N						Ĺ		
	34 35 36 37	N	L	_	_	<u></u>	_	L		L
4	37	R	2	L_	$oxed{oxed}$	_	$oxed{\Box}$	oxdot	$ldsymbol{oxed}$	Ш
	38 39	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
<u> </u>	39	_	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L
-	40	L	\vdash	┞	_	_	L	<u> </u>	_	L.
<u> </u>	41	<u> </u>	_	↓_	\vdash	 	ļ	\vdash	<u> </u>	┡
-	42	_	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u> _	<u> </u>	
	43	L	_	1-	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	⊢	<u> </u>	<u> </u>
-	44					-	_			-
-	45	_	-	-	-	-	_	-	H	
	46	-	_	 	-	-	-	-	-	-
-	47	-	-		 	⊢	\vdash	-	├	\vdash
-	48 49	\vdash	-	-	-		\vdash	\vdash	-	\vdash
-		\vdash	-	-	-	-	├-	┝	├-	-
	50			1	L					

Cla	im				_	· \				_	
Ula		Date									
Final	Original										
	51										
	52										
	53										
	54									_	
	55										
	56	Ш								<u> </u>	
	57			Ш		_			<u> </u>		
	58										
_	59	Н	_	Н	_	-	_	_			
<u> </u>	60 61	Н			_	Н	\vdash			_	
-	62		_	-		Н	Н	_			
\vdash	63	H		Н	H	Н	Н	-	\vdash		
-	64	Н	H	Н	\vdash	Н	Н		Н	-	
\vdash	65	\vdash			Н	Н	-			-	
	66						М	_			
	67						П				
	68										
	69										
	70										
	71										
	72										
	73		L	L.	_				L_	L	
	74							_	L_	L.	
	75	$oxed{oxed}$	_					L_	L_	L	
	76		_	_					_	_	
<u> </u>	77		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	╙	⊢	⊢	
-	78 79	Н	\vdash	,		-	\vdash	⊢	⊢	⊢	
—	80	-	├	-	-				-	┝	
-	81	┝┈		-	-	-		_	├-	⊢	
	82	-	\vdash	\vdash	┝	_		-	-	┝╾	
\vdash	83	\vdash	-	\vdash	┢	\vdash	-	Ι-	_	-	
	84	\vdash	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	85	<u> </u>			<u> </u>		Г		Г	Γ	
	86				Γ					Γ	
	87										
	88										
	89	_									
	90	L									
<u> </u>	91	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L	
	92	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
_	93	-	<u> </u>	\vdash	-	_	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	
_	94 95	-		-	-	-					
-	96	-	_	-	-	-	 	-	-	-	
-	97	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	┝	\vdash	
\vdash	98	├-	-	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	├	-	
-	99	\vdash	-	-	\vdash	-	┝	-		┢	
	1.22	\vdash		-	-	\vdash	-	-	_	-	

100

VII.	3011	_				2011				_
Final	Original									
	101									\sqcap
	102									П
	103	_	\vdash							
	104	_	-	-		\vdash				П
	103 104 105	-	_	_	_	_	_		Н	Н
	106									H
	106 107	_		_	-	\vdash	H			-
	108	\vdash	_		_	\vdash				
	109		_			-	_		_	-
	110	\vdash		-			_			
	111		⊢		_	-	H	H	-	Н
	111	-	-			-	-	-	-	\dashv
	112	_	-			-		-	-	
	113		<u> </u>	 			<u> </u>	<u> </u>		\vdash
	114	-	├	-	_	-		-	-	-
	115	_	_	_	_	<u> </u>		_		\vdash
	116		_					-		-
	117 118	_	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	H	Н
	118	_	_	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash		Н
	119	<u> </u>	_	<u> </u>	_	⊢	H	<u> </u>		H
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	_	_			-	_		Ш	Н
	121	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Н
	122	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ш	_		Н
	123	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_		_	_	Ш
	124	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Щ
	125	<u> </u>	_	╙	L	╙	\Box	L.	_	Ш
	126	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				Щ	Ш
	127		_	ļ	ļ	<u> </u>	_	_	_	Ы
	128	L	_	L.	ļ	L		L	lacksquare	Ш
	129	_		_		L	L	L_	L	Ш
	130 131	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L_	_	L	Ш
	131	_	L.	_	L.	_	L	<u> </u>	Ш	Ш
	132	_	_	_	L_	_	_	L		Ш
	133			_	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L		Ш
	134	_	L.	L	L_	_	<u> </u>	_	_	Ш
	132 133 134 135	_	<u> </u>	∟	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш
	135	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	137 138	_	_	_			<u> </u>	L		Ш
	138	_	<u> </u>	L_	匚	<u>_</u>	_	L		Ш
	139	<u> </u>	_	L_	L	<u> </u>	_	L	_	Ш
	140		_	L	L	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш
	141	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	_	_	$ldsymbol{f eta}$	<u>_</u>	Ш
	142 143	_	_	L	L	L.	_	L	<u>L</u>	Ш
		—	╙	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_		_	_	Щ
	144	_	\vdash	_	L	_	_	L		Щ
	145			_		_				
	146	_	ᆫ	L.	L	L	\vdash	L	L	Ш
	147	L	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	乚	Ш
	148	L	_	L	L	_	_	L	Ш	Ш
_	149	L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	L_	<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
	150	L_	<u> </u>	L	L	<u>L</u> .	L	L	Щ.	Ш
			_	_			-		_	